

# MX Master 3 สำหรับธุรกิจ

เมาส์ไร้สาย

logitech™



ออกแบบมาเพื่อผู้ใช้ที่ต้องการขั้นตอนการทำงานเฉพาะทาง ปรับแต่ง MX Master 3 สำหรับธุรกิจ และกำหนดค่าทุกการดำเนินการสำหรับแต่ละขั้นตอนการทำงานที่เป็นหนึ่งเดียว

## เหมาะสำหรับ

นักเขียนโค้ด นักสร้างสรรค์ นักวิเคราะห์และคนอื่น ๆ ที่ต้องการการติดตามที่แม่นยำ การเลื่อนอย่างรวดเร็วในเมาส์ขนาดมาตรฐาน

## ประโยชน์ของผลิตภัณฑ์

- เมาส์ขนาดมาตรฐานสำหรับคนถนัดขวา
- MagSpeed™ Electromagnetic Scroll Wheel จะเลื่อน 1,000 บรรทัดต่อวินาทีด้วยการเลื่อนเกือบเจียบและล้อเลื่อนเจียบเป็นพิเศษ
- เซ็นเซอร์ Logitech Darkfield™ ช่วยให้คุณเจอทุกจุดในเกือบทุกพื้นผิว แม้ แต่กระจก<sup>1</sup> ด้วยความแม่นยำ 4000 DPI ดีที่สุดในขณะนี้
- 6 ปุ่มแบบปรับแต่งได้<sup>3</sup> รวมถึงโปรไฟล์การควบคุมเมาส์ที่กำหนดไว้ล่วงหน้า<sup>3</sup> สำหรับแอปธุรกิจยอดนิยมรวมถึงการควบคุมที่ปรับแต่งได้
- ไร้สายพร้อมวิธีการเชื่อมต่อ 2 วิธี: ตัวรับสัญญาณ USB Logi Bolt และเทคโนโลยีไร้สาย Bluetooth® พลังงานต่ำ
- Logi Bolt คือโหมดความปลอดภัย 1 ระดับความปลอดภัย 4 และตัวรับสัญญาณ Logi Bolt USB เป็นแบบพร้อมใช้งานโดยไม่ต้องปรับตั้งค่าซึ่งมีการจับคู่มาก่อนล่วงหน้าแล้ว<sup>2</sup>
- สามารถชาร์จใหม่ได้ด้วยแบตเตอรี่ Li-Po ที่สามารถใช้งานได้ในขณะที่ชาร์จ (พอร์ตชาร์จ USB-C)
- สลับเปลี่ยนระหว่างคอมพิวเตอร์ที่จับคู่สูงสุด 3 เครื่องโดยใช้ปุ่ม Easy-Switch™
- Logitech Flow ช่วยให้สามารถควบคุมและแชร์ไฟล์ข้ามคอมพิวเตอร์และระบบปฏิบัติการได้<sup>3</sup>
- จับคู่ผลิตภัณฑ์ Logi Bolt กับตัวรับสัญญาณ Logi Bolt 1 ตัวได้สูงถึง 6 ชิ้น<sup>3</sup>

## คุณลักษณะเฉพาะ

การรับรอง	ระดับโลก (จัดหาได้ตามค่าขอ)
ความเข้ากันได้	ดูตารางด้านล่าง
การเชื่อมต่อไร้สาย	Logi Bolt, Bluetooth
ระยะการเชื่อมต่อไร้สาย	10 เมตร
อายุการใช้งาน	10 ล้านคลิก
ความน่าเชื่อถือ	MTTF > 150K ชั่วโมง <small>ระยะเวลาเฉลี่ยก่อนส่วนประกอบไฟฟ้าเสียหาย</small>
การรับประกัน	การรับประกันฮาร์ดแวร์แบบจำกัด 2 ปี
แบตเตอรี่	แบตเตอรี่ Li-Po (500 mAh) แบบชาร์จไฟได้ด้วยหัวชาร์จ USB-C ใช้งานได้ 70 วันเมื่อชาร์จเต็ม
ไฟสถานะแบตเตอรี่	ใช่
การติดตาม	เซ็นเซอร์ Darkfield
DPI การติดตาม	ค่าที่กำหนด: 1000 dpi; ค่าต่ำสุดและสูงสุด: 200-4000 dpi (เพิ่มขึ้น 50 dpi)
การเลื่อน	MagSpeed
ความถนัดมือ	ขวา
Easy-Switch	ใช่ / 3 ช่อง
Logitech Options	ใช่ - เมาส์ที่รองรับ Options
Logitech Flow	ใช่ - เมาส์ที่รองรับ Flow
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	141 กรัม
ขนาดผลิตภัณฑ์	สูง 124.9 มม. x กว้าง 84.3 มม. x ลึก 51 มม.
น้ำหนักรวมพร้อมบรรจุภัณฑ์	320 กรัม
ขนาดบรรจุภัณฑ์	สูง 17.35 ซม. x กว้าง 5.8 ซม. x ยาว 13.85 ซม.
ความยั่งยืน	บรรจุภัณฑ์กระดาษ: ผ่านการรับรองสำหรับ Fuze®
หน่วยผู้ขนส่งมาสเตอร์	4 PK
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-5 ถึง 45 °C
อุณหภูมิในการทำงาน	0 ถึง 40°C
ซอฟต์แวร์	Logitech Options มีฟังก์ชันของ Logitech Flow สำหรับ Windows และ macOS (ส่วนเสริม)
ตำแหน่งคู่มือการใช้งาน	สติกเกอร์ QSG ด้านล่างเมาส์
การปรับใช้โดยรวมสำหรับผู้ดูแลระบบไอที	อัปเดตเฟิร์มแวร์ของอุปกรณ์ (DFUs); แอป Logitech Options



# MX Master 3 สำหรับธุรกิจ

เมาส์ไร้สาย

logitech<sup>®</sup>

## ความเข้ากันได้

### ตัวรับสัญญาณ USB Logi Bolt

- Windows<sup>®</sup> 10 หรือใหม่กว่า
- macOS<sup>®</sup> 10.14 หรือใหม่กว่า
- Linux<sup>®4</sup>
- Chrome OS<sup>™4</sup>

### เทคโนโลยีไร้สาย Bluetooth<sup>®</sup> พลังงานต่ำ

- Windows 10 หรือใหม่กว่า
- macOS 10.15 หรือใหม่กว่า
- Linux<sup>4</sup>
- Chrome OS<sup>4</sup>
- iPadOS<sup>®</sup> 13.4 หรือใหม่กว่า

หมายเลขชิ้นส่วน	บาร์โค้ด	ภูมิภาค	สี
910-006198	10097855169171	NAMR	กราไฟท์
910-006199	50992060983315	EMEA	กราไฟท์
910-006200	10097855169188	AP + LATAM	กราไฟท์
910-006201	10097855169195	ไต้หวัน เกาหลีใต้	กราไฟท์
910-006202	69203779143111	จีน	กราไฟท์
910-006203	4943765056362	ญี่ปุ่น	กราไฟท์



1. ความหนาของกระดาษอย่างน้อย 4 มม.
2. ผลิตภัณฑ์ไร้สาย Logi Bolt จะไม่จับคู่กับตัวรับสัญญาณ USB Logitech อื่น ๆ
3. ต้องใช้ซอฟต์แวร์ Logitech Options ซึ่งมีให้ดาวน์โหลดที่ [logitech.com/options](https://logitech.com/options) สำหรับ Windows และ macOS
4. ฟังก์ชันพื้นฐานของอุปกรณ์จะได้รับการรองรับโดยไม่ต้องมีไดรเวอร์เพิ่มเติมใน Chrome OS และรุ่น Linux ที่ยัดดนิยมนส่วนใหญ่

ติดต่อตัวแทนจำหน่ายที่คุณต้องการหรือไปที่ [logitech.com/workdesk](https://logitech.com/workdesk)

Logitech Inc.  
7700 Gateway Blvd. Newark,  
Newark, CA 94560  
USA

© 2021 Logitech. Logitech, Logi และโลโก้ Logitech เป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Logitech Europe S.A. และ/หรือบริษัทในเครือที่อยู่ในสหรัฐอเมริกาและประเทศอื่น ๆ เครื่องหมายอื่น ๆ ทั้งหมดเป็นทรัพย์สินของเจ้าของที่เกี่ยวข้อง